

Le nuage de Cisco et le groupe de virtualisation (CVG) annonce les mises à jour roulantes pour l'infrastructure principale

Contenu

[Introduction](#)

Introduction

CVG annonce un nouveau mécanisme pour fournir les corrections logicielles essentielles appelées « les mises à jour de roulement. » Les moyenne correctifs de bogue de mises à jour roulantes sont disponibles pour l'usage de client plus tôt qu'avant. Les mises à jour roulantes se composent de plus petites séries de difficultés aux erreurs de logiciel essentielles ou fréquemment produites. A fourni toutes les 3 semaines ou ainsi, elles sont des mises à jour à la release de maintenance en cours qui sont disponibles entre des publications de release de maintenance. Une release de maintenance est connue par la troisième position d'un numéro de version principal d'infrastructure, comme ceci : 2.2.x.

La première mise à jour roulante est pour l'infrastructure principale 2.2.2 (une release de maintenance) et est livrée sous le nom du fichier **pi222_Update_03-4.ubf**. Ne pas être confondu avec les 2.2.3 prochains relâchez (une release de maintenance distincte), cette mise à jour roulante fournit des difficultés plus tôt qu'en attendant la prochaine release de maintenance, tout en réduisant le besoin de correctifs à points individuels pour les défauts spécifiques. Les défauts qui auraient exigé point corrige dans le passé feront de bons candidats pour être inclus dans de futures mises à jour de Roling.

Une mise à jour roulante doit seulement être installée sur la release de maintenance qu'elle a été éditée pour. Par exemple, **pi222_Update_03-4.ubf** ne peut pas être installé sur 2.2 ou 2.2.1 ; il **doit seulement être installé sur 2.2.2**.

La prochaine mise à jour roulante pour l'infrastructure principale 2.2.2 sera **Update_04-x**. Étant cumulatif, **Update_04** inclura les difficultés d'**Update_03-4** et n'exigera pas ceux qui n'ont pas installé **Update_03-4** pour faire retour arrière en fonction par les mises à jour précédentes pour bénéficier des prestations de ces difficultés.

La Disponibilité d'une mise à jour roulante est indiquée par la « mise à jour logicielle rouge et ronde est » badge disponible dans l'angle supérieur droit du GUI principal d'infrastructure. À la page de la mise à jour logicielle de l'infrastructure principale et sur [Cisco.com](https://www.cisco.com), les mises à jour roulantes apparaîtront également dans la section essentielle de difficultés. Pour des détails d'une mise à jour roulante, allez s'il vous plaît à la page de téléchargement du logiciel principale de l'infrastructure de [Cisco.com](https://www.cisco.com), choisissez les **correctifs principaux d'infrastructure**, et puis planez au-dessus du nom du fichier pour voir le lien pour roulant Lecture-je de la mise à jour fichier. Les mises à jour roulantes sont pour une release de maintenance spécifique ; Des mises à jour roulantes ne peuvent pas être installées sur une release de maintenance différente que la

spécifique elles ont été écrites pour.

Download Software

Download Cart (1 items) | Feedback | Help

Downloads Home > Products > Cloud and Systems Management > Routing and Switching Management > Network Management Solutions > Prime Infrastructure > Prime Infrastructure 2.2 | **Prime Infrastructure Patches-2.2.2**

Prime Infrastructure 2.2

Search... | Expand All | Collapse All

▼ Latest | **2.2.2** | ▼ All Releases | ▶ 2

Release 2.2.2 | Add Device | Edit Notification

File Information	Release Date	Size	
Update 03 for PI 2.2.2 only. pi222_Update_03-4.ubf	08-JUL-2015	7.12 MB	Download Add to cart Publish
Cisco Prime pi222-41.ubf		86.13 MB	Download Add to cart Publish

Details

Description: Update 03 for PI 2.2.2 only.
Release: 2.2.2
Release Date: 08/Jul/2015
File Name: pi222_Update_03-4.ubf
Size: 7.12 MB (7465360 bytes)
MD5 Checksum: f224da074d66610c9d89bbdd5084d1d8
SHA512 Checksum: 59ed1122ebf4e9fd97d70d79a3b8a1f9...
[Readme](#) | [Security Advisory](#) | [Field Notices](#)

Related Information | Dashboard Information Sources